

DAISY WI-FI: WI-FI INTERFACE, APP-PROGRAMMEERBAAR, VOOR AFSTANDSBEDIENING VAN ALLE TELECO ONTVANGERS VIA SMARTPHONES.

Produktcode:

TVDAYxxxA01 (Bijgeleverde voeding)

Kenmerken

- Verkrijgbaar in zowel 868,3 MHz als 916 MHz frequenties.
- · Gemakkelijke toegang via Wi-Fi of mobiel netwerk vanaf elk compatibel apparaat.
- Maximaal 50 programmeerbare ontvangers.
- Mogelijkheid om scenario's te creëren.
- Wekelijkse timer om opdrachten op een specifieke datum en tijd te verzenden.



DAISY APP

* De Blue Series-ontvangers zijn bidirectioneel. Ze kunnen ontvangen, opdrachten uitvoeren en de status terug naar DAISY sturen.

1.0 KENMERKEN



1.1 TECHNISCHE SPECIFICATIES

Voeding	5 Vdc	Bedrijfstemperatuurbereik	-20°C ÷ +50°C
Zendfrequentie	868.3 MHz (TVDAY868A01) 916 MHz (TVDAY916A01)	Maximaal aantal virtuele zenders	50
Frequentieband	2.4GHz	Beschermingsgraad	IP54
Netwerk Wi-Fi-module	802.11 b/g/n	Materiaal van de doos en het deksel	ABS Thermoplastic

TVDAYXXXA01

DOC.: T799.02_NL DATE: 23/02/22

This document is the property of Teleco Automation Srl, which reserves all reproduction and copyrights

2.0 INSTALLATIE

Download de app DAISY uit de App Store of Google Play. Controleer eerst de compatibiliteit met uw apparaat. Eenmaal gedownload, is het mogelijk om het in DEMO-modus te gebruiken, zelfs zonder DAISY-koppeling.







Om Daisy te verbinden met het wifi-netwerk moet de router geen filterblokken hebben. In dat geval, moet u contact opnemen met de systeembeheerder.

2.1 REGISTRATIE

Ŵ

De smartphone moet verbonden zijn met een internetnetwerk. Volg de hieronder beschreven procedure:









3. Eenmaal de velden



4. Check email to confirm registration.



5. "Log In" with User and PWD assigned.

1. Tik op "Create new account"

de igevraagde informatie. ingevuld, tik op "Sign In"

2.2 EERSTE CONFIGURATIE MET ANDROID- OF IOS-APPARATEN

Verplicht: Android-versie 5.1 Lollipop, IOS 12 of hoger.



1. Start de Daisy APP.



4C55CC24A8EC C TELECO irst Configuration e to Daisv! 4C55CC24A8EC) ?

2. Vul het veld met de Code geschreven op de Daisy box label.



3. Selecteer uw WiFi netwerk.



nti' vour wif

u w netwerkwachtwoord en tik op "Continue" er uw WiFi netwerk.

Waarschuwing: controleer of de optie om verbinding te maken met netwerken zonder internettoegang is ingeschakeld op de telefoon.





3.2 INFO PAGE



4.0 ROOM CREATION





- 1. Een nieuwe kamer 2 creëren door op l "Rooms" te tikken
- 2. Tik op "+" om een kamer toe te voegen



3. Stel de naam in van de nieuwe ruimte.



4. Wijs een afbeelding toe onder de 6 mogelijkheden (Selecteer uw kamer) of selecteer een afbeelding van uw apparaatgalerij.



Veeg een kamer in de lijst naar links om deze te verwijderen.

4.1 COMMANDO'S AAN EEN RUIMTE TOEVOEGEN



1. Tik op "+" om een toestel toe te voeden.

Cancel		=
!	On/Off	
9	Off/25%/50%/75%/100%/On	1
0	RGB - 7 Colors	
	Open/Stop/Close	
*	Off/25%/50%/75%/100%/On	
	Open/Stop/Close	
_	Open/Stop/Close	K
	Open/Stop/Close	

2. Selecteer het type gecontroleerd apparaat uit de lijst..



3. Geef een naam en tik op "Save". Toevoegen aan favorieten

Inschakelen als de ontvanger Blue Series is Sturing mogelijk alleen als het apparaat aangesloten is op hetzelfde WiFi-netwerk.



Veeg een kamer in de lijst naar links om deze te verwijderen.

4.2 VIRTUELE ZENDERS OPSLAAN MET EEN EERDER OPGESLAGEN ZENDER

Hieronder vindt u een voorbeeldprocedure om een fysiek toestel te koppelen aan de virtuele zender van de Daisy App. Raadpleeg de handleiding van de ontvanger voor gedetailleerde procedure.

Opmerking: De P3 knop bevindt zich in de zender. De koppeling vindt plaats door op één van de virtuele knoppen op het scherm met het gekozen apparaat te drukken.



Druk op knop P3 van de opgeslagen standaardzender en houd deze ingedrukt. De zoemer geeft een continu geluid. Druk op een knop ten opzichte van een reeds opgeslagen code. De zoemer stopt gedurende 1 seconde en start terug. Druk op de virtuele knop op de Daisy-zender ten opzichte van de nieuwe code die moet worden gememoriseerd. Succesvolle

memorisatie wordt abevestigd door een snelle onderbroken pieptoon of een feedback door de verlichting (zie gebruiksaanwijzing).

4.3 VIRTUELE ZENDERS OPSLAAN IN HET GEHEUGEN VAN EEN ONTVANGER (ZONDER COPIE)

Raadpleeg de handleiding van de ontvanger voor de procedure van memorisatie van virtuele Daisy zenders.

Over het algemeen moet de zenderknop in de handleiding van de ontvanger, weergegeven door het symbool "worden vervangen door de tik op de overeenkomstige virtuele toets van de Daisy App.

5.0 DEVICES END DAISY VIRTUAL COMMANDS

OPMERKING

De Daisy virtuele zendrs werken alleen als ze eerst zijn opgeslagen in het geheugen van de ontvangers (zie 4.2 of 4.3).



6.0 SCENARIOS CREATION



1. Een nieuwe scenario creëren door op "Scenarios" the tikke in het Setup menu



4. Kies het commandogedrag.

6.1 SCENARIO ZENDEN





2. Stel de naam in en tik op "+" om een toestel toe te voegen.



3. Tik op "Light1" (bijvoorbeeld) om de eerste commando toe te voegen.



5. Het eerste geconfigureerde commando voor het scenario verschijnt op het display.





1. Tik op "Scenario" icoon om toegang te krijgen op het volgende menu



2. Tik op de te gekozen scenario te zenden.



3. Bevestig met (OK) om het scenario te verzenden.



Tik op het pictogram "i" om de lijst met scenarioopdrachten te bekijken.

6.2 GEAVANCEERDE SCENARIOPROGRAMMERING OP EEN ZENDER

Nadat een scenario is gemaakt, kan de oproepfunctie worden toegewezen aan een knop op de gekozen zender. Om het scenario te starten, moet de zender zich in de buurt van de Daisy-box bevinden.





Veeg naar links om een opdracht te verwijderen.



Tik op het pictogram en druk op de zenderknop waaraan u het scenario wilt toewijzen.

7.0 TIMERS



1. Creër een nieuwe timer via het menu "Timers" in Setup



2. Tik op "+" om een nieuwe timer toe te voegen



3. Tik op "Light1" (bijvoorbeeld) om een nieuwe timer toe te voegen



4. Selecteer de verzenden



5. Selecteer uit opdracht die u wilt de gemarkeerde voorstellen, vaste tijden, zonsopgangs- of zonsondergangstijden (1, 2, -1, -2), en de dagen die u wilt uitsluiten

OPMERKING

Tijdprogrammaties gebruiken de tijd die is ingesteld in de Daisy-box, zie 3.2.



Veeg een vermelde tijdprogrammatie naar links om die te verwijderen.

8.0 ALGEMENE INSTELLINGEN



U kunt een handmatige synchronisatie uitvoeren door op de startpagina naar beneden te vegen.

9.0 DAISY BOX SELECTEREN



1. Tik op "Installations" om toegang te krijgen op het volgende menu



update alleen in

klantenservice

op verzoek van de

2. Tik op de gekozen Daisy box in de lijst. Om een nieuwe toe te voegen, tik (+)





3. Tik op "Select" om de Daisy box te koppelen

De niet-geselecteerde Daisy-boxen in de app blijven actief (zolang de Daisy box onder spanning is), wat betekent dat bijvoorbeeld ingestelde timers blijven werken.



Scan de QR-code volgens het apparaat dat u wilt koppelen en volg de instructies in de video









Stuurbare apparaten met Alexa	Stuurbare apparaten met Google Home
Verlichting Aan/Uit	Verlichting Aan/Uit
Dimmer voor verlichting Aan/Uit/Dim (peil)	Dimmer voor verlichting Aan/Uit, lichtsterkte (allen maar fabrieksinstellingen)
Dimmer voor verlichting Aan/Uit/Dim (met aanraakpotentiometer)	Dimmer voor verlichting Aan/Uit/Dim (met aanraakpotentiometer)
Scenario (begin scenario)	Verwarming Aan/Uit, snelheid van ventilatie (peil 1, 2, 3, 4)
RGB Aan/Uit Kleurenwiel	4-kanalen sturing voor verwarming Aan/Uit, snelheid van ventilatie (peil 1, 2, 3, 4)
RGB kleurenwiel Aan/Uit, kleurinstelling, lichtsterkte	Ventilatie Aan/Uit, snelheid van ventilatie (peil 1, 2, 3, 4)
Witte wiel Aan/Uit, instelling van kleurtemperatuur, lichtsterkte	RGB On/Off kleurinstelling
Aan/Uit schakeling via 2 knoppen (zonder status)	RGB kleurenwiel Aan/Uit, kleurinstelling, lichtsterkte
Verwarming Aan/Uit, percentage, thermostaat	Witte wiel Aan/Uit, instelling van kleurtemperatuur, lichtsterkte
Ventilatie Aan/Uit, percentage	Scenario (begin scenario)
	Aan/Uit schakeling via 2 knoppen (zonder status)
	Rolluiken sturing Openen/Sluiten
	Hekken sturing Openen/Sluiten
	Garagepoort sturing Openen/Sluiten
	Markieze sturing Openen/Sluiten
	Screen sturing Openen/Sluiten
	Sturing van lamellendak van pergola Openen/Sluiten

OPMERKING: Wanneer u de apparaten in de Daisy-appbijwerkt, gebruikt u de knop "Scenario's zoeken" om de Alexa-app bij te werken.

OPMERKING: Wanneer u de apparaten in de Daisy-app bijwerkt, spreek dan deze zin uit om de assistent-app bij te werken: "Ok Google, synchroniseer mijn apparaten"

Voorbeelden van spraakopdrachten met Alexa	Voorbeelden van spraakopdrachten met Google Home
Alexa, zet de verwarming op 50%	Hey Google, open de pergola
Alexa, zet de verwarming aan	Hey Google, is de pergola open?
Alexa, verwarm de kamer	Hey Google, zet het licht aan/uit
Alexa, ververs de kamer	Hey Google, stel de helderheid in op 50%
Alexa, zet de ventilatie aan	Hey Google laat de helderheid zakken / stijgen (+/- 15%)
Alexa, laat de ventilator zakken	Hey Google, brandt het licht in de woonkamer?

11.0 LED-INDICATIES

	Status	$\begin{array}{c} \textbf{LED indications} \\ \cdots $		
	Wi-Fi instellingen niet geconfigureerd			
DAISY	Met Wi-Fi aan het verbinden	••• 🔅 🔆	€.5 s	(), (*) 0.5 s* ····
© LINK ● P r teleco	Met de Cloud's diensten aan het aansluiten	··· (*)*	(***)(***) 0.5 s	() () () () () () () () () () () () () (
Geconnecteerd			🔆 ON	

De zending van een radio-commando naar de ontvangers wordt vermeld door het knipperen van de rode LED.

11.1 TOEGANG TOT DIAGNOSE

De Daisy box is uitgerust met een diagnostisch systeem voor het controleren van de bedrijfsstatus.

A - Toegang tot diagnose bij normaal bedrijf



Setup Installations Edit + Datey_ACSSCC19D073 Datey_ACSSCC19DA3E8 ✓ 2. Tik op de Daisy box

die diagnostiek nodig

heeft



3. Tik op diagnostiek



- 4. Diagnoselogboek
- B Controle van de diagnose van een nog niet geïnstalleerde Daisy box (blauwe LED knippert)



1. Vul het veld in met de code die op het label van de Daisy-box staat.



2. Tik op diagnostiek



3. Diagnoselogboek

11.2 VERBINDINGSSTATUS





Om de verbindingsstatus te controleren, drukt u op een van de drie symbolen die zich rechtsboven op de homepage bevinden. Er verschijnt een diagram met de status van de boxverbinding en, eventueel, de aanwezigheid van fouten.



Er is een fout opgetreden



11.3 RESET WI-FI NETWERK CONFIGURATIE



Als de netwerkinstellingen veranderen, is de Daisy box niet langer bereikbaar, en zal het daarom nodig zijn om de huidige wifi-configuratie uit de Daisy box te verwijderen, met behulp van onderstaande procedure.

Herhaal deze procedure voor de eerste registratie zoals aangegeven in paragraaf 2.2.

Knop "P": Verwijder de huidige Wi-Fi-configuratie (zenders, kamers, scenario's, enz. worden niet verwijderd).



Houd de (P)-knop ingedrukt en schakel de Daisy-box in. De twee LED's beginnen afwisselend blauw en rood te knipperen met een snelheid van 0,5 seconde. Wanneer de knipperende status verandert, knipperen zowel blauw als rood samen, dan kan men de (P)-knop loslaten. Nadat de annulering voltooid is, knippert alleen de blauwe LED met een frequentie van 0,5 seconde.

12.0 TOEGANG VANAF MEEDERE SMARTPHONES

Door simpelweg met hetzelfde account in te loggen kunnen meerdere smartphones en/of tablets op de Daisy-box worden aangesloten. Alle apparaten, kamers, scenario's, enz. worden ook automatisch gedownload vanuit de cloud op de nieuwe smartphone.

13.0 PROBLEEMOPLOSSING

Probleem	LED-signalering	Oplossing
Tijdens de eerste configuratie, kan de procedure niet worden voltooid	De blauwe en rode LED's blijven afwisselend knipperen	 Wacht ongeveer één minuut tot de LED's stoppen met knipperen, zelfs als het bericht "Installatie mislukt " verschijnt. Controleer dan of filterblokken in de router zijn ingesteld. Controleer of de gegevens correct zijn en herhaal de eerste installatieprocedure
Tijdens de normale bedrijfsmodus wordt de verbinding van de Daisy-box met het Wi-Fi netwerk onderbroken	De blauwe en rode LED's blijven afwisselend knipperen	Controleer of de router is ingeschakeld en is verbonden met Internet. Probeer ook het netsnoer los te koppelen en weer aan te sluiten
Tijdens de normale bedrijfsmodus kan de Daisy-box geen verbinding maken met Internet	Alleen de blauwe LED knippert	Controleer de internetverbinding van de router. Probeer ook het netsnoer los te koppelen en weer aan te sluiten
Alleen virtuele commando's werken, terwijl scenario's en timers het niet doen	Alleen de blauwe LED knippert snel 0,1s	Controleer de internetverbinding van de router



BELANGRIJK! LEES DEZE INSTRUCTIES ZORGVULDIG VOORDAT U HET PRODUCT INSTALLERT EN IN BEDRIJF STELT. BEWAAR DEZE INSTRUCTIES VOOR TOEKOMSTIGE REFERENTIE.

PRODUCTINSTALLATIE: Het product in kwestie mag alleen worden geïnstalleerd, in gebruik genomen en onderhouden onder gekwalificeerde en geautoriseerde mensen, met respect voor de wetten betreffende de elektrische installaties. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor schade als gevolg van verkeerde installatie of oneigenlijk gebruik.

VEILIGHEIDSINFORMATIE: De ontvangst van het radiosignaal van het apparaat kan worden verstoord door de aanwezigheid van elektriciteitstoringen die worden overgedragen door andere apparaten die op dezelfde frequentie werken, of als het product op de een of andere manier in een metallische omgeving functionneert.

De fabrikant, Teleco Automation s.r.l, verklaart dat het type radioapparatuur voldoet aan Richtlijn 2014/53 EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: www.telecoautomation.com / ce. Met het oog op een constante ontwikkeling van hun producten, behoudt de fabrikant zich het recht voor om te veranderen technische gegevens en functies zonder voorafgaande kennisgeving.

INFORMATIE AAN GEBRUIKERS onder art. 14 van de RICHTLIJN 2012/19 / EU VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN RAAD van 4 juli 2012 betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA). Het symbool met de gekruiste afvalbak op het apparaat, of de verpakking, geeft aan dat het product aan het einde van zijn levensduur gescheiden van ander afval moet worden ingezameld en niet met gemengd stedelijk afval. Neem contact op met uw gemeente voor alle informatie over de afval sorteersystemen beschikbaar in het gebied. De winkelier is verplicht de oude apparatuur kosteloos op te halen wanneer de klant koopt een nieuwe gelijkwaardige uitrusting. Dit om correcte recycling / verwijdering aan te moedigen. Passende afvalsortering voor de daaropvolgende recycling, herbehandeling en verwijdering op een milieuvriendelijke manier van de afgedankte apparatuur vermijdt negatieve effecten op het milieu of de menselijke gezondheid en bevordert het hergebruik of recycling van de materialen van de apparatuur.

According to FCC regulations, the device is designed as a mobile station."

"This device complies with part 15 of the FCC Rules."

Operation is subject to the following two conditions:

(1) this device may not cause harmful interference, and

(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

"During its normal function, keep a distance of at least 5 mm from the radiant element."

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the User's authority to operate the equipment"

According to ISED regulations, the device is designed as a mobile station."

"This device complies with Industry Canada's licence-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference; and

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device." "During its normal function, keep a distance of at least 5 mm from the radiant element."

TELECO AUTOMATION S.R.L.

ITALY Tel. +39.0438.388511 info@telecoautomation.com

TELECO AUTOMATION BENELUX SPRL

BELGIUM Tel. +32.67561967 info@telecoautomation.be

TELECO AUTOMATION FRANCE

FRANCE Tel. +33.(0)472.145080 info@telecofrance.com

TELECO AUTOMATION OCEANIA PTY LTD

TELECO AUTOMATION GMBH

GERMANY Tel. +49.(0)8122.9563024 info.de@telecoautomation.com

AUSTRALIA Tel. +61.(07)5502.7801 info@telecoautomation.com.au **TELECO AUTOMATION IBÉRICA S.L.**

SPAIN Tel. +34.966.16.82.24 jv.lopez@telecoautomation.com

This document is the property of Teleco Automation Srl, which reserves all reproduction and copyrights